



ALADWAH

Gem



Science
الصف ٦ الابتدائي

الإجابات النموذجية للنماذج الاسترشادية لشهر أكتوبر

العام الدراسي 2023 - 2022

Model (1)

10
Marks

1 (A) Choose the correct answer:

- 1 is a measuring tool of weight.
a) Sensitive balance b) Spring scale
c) Thermometer d) Two-pan balance
- 2 If the weight of an object on the Earth's surface is 60 Newton, then its weight on the moon's surface is
a) 60 Newton b) 10 Newton
c) 6 Newton d) 100 Newton
- 3 All the following substances are good conductors of heat except
a) iron and copper b) copper and aluminum
c) glass and wood d) iron and aluminum
- 4 Heat transfers from
a) a hot object to a cold one b) a cold object to a hot one
c) a heat conductor to a heat insulator d) a heat insulator to a heat conductor

(B) Give a reason for the following:

Handles of cooking utensils are made of wood or plastic.

Because they are bad conductors of heat.

2 (A) Complete the following sentences:

- 1 Wood is a **bad** conductor of heat, while iron is a **good** conductor of heat.
- 2 **Temperature** is the degree of hotness or coldness of a body.
- 3 The measurement unit of mass is **kilogram** whereas the measurement unit of weight is **Newton**
- 4 When the distance between an object and the Earth's center increases, its weight **decreases**

(B) Mention the uses of the following:

Heat energy.

Warming houses - cooking food - food industry.

Model (2)

10
Marks

1 (A) Choose the correct answer:

(B) What is meant by?

Wood is a heat conductor.

It means wood doesn't allow heat to pass through.

2 (A) Put (✓) or (✗) and correct the false ones:

- 1 The mass of an object depends on the mass of the planet. (X) (The weight)
 - 2 Cooking pots and kettles are made up of plastic. (X) (aluminium)
 - 3 The mass of a body changes by changing the place. (X) (The weight)
 - 4 Plastic and paper are good conductors of heat. (X) (bad)

(B) When do we say ...?

The objects on the Earth have no weight.

When there is no gravity on Earth.

Model (3)

10
Marks

1 (A) Complete the following sentences:

- 1 Copper conducts heat**faster**..... than iron
- 2 If the mass of an object on the moon's surface equals 10 kg, then its mass on the Earth's surface equals**10**..... kg.
- 3 The sensitive two-arm scale is used in measuring small masses as**jewelry** and**chemical materials**.....
- 4 Heat is a form of**energy**.... and can be measured by using**thermometer**....

(B) What happens if ...?

The mass of an object increases.

The weight of this object increases.

2 (A) Correct the underlined words:

- 1 Heat conductors are the materials that don't allow heat to flow through. (**Heat insulator**)
- 2 Weight is the amount of matter in an object. (**Mass**)
- 3 Thermometer is an indicator that helps us to express the state of a body from the point of hotness and coldness. (**Temperature**)
- 4 Sensitive two-arm balance is used to measure the mass of fruits. (**Balance scale**)

(B) What would happen in the following case?

Two bodies have the same temperature touch each other.

The heat energy doesn't transfer between the two objects.

الآن

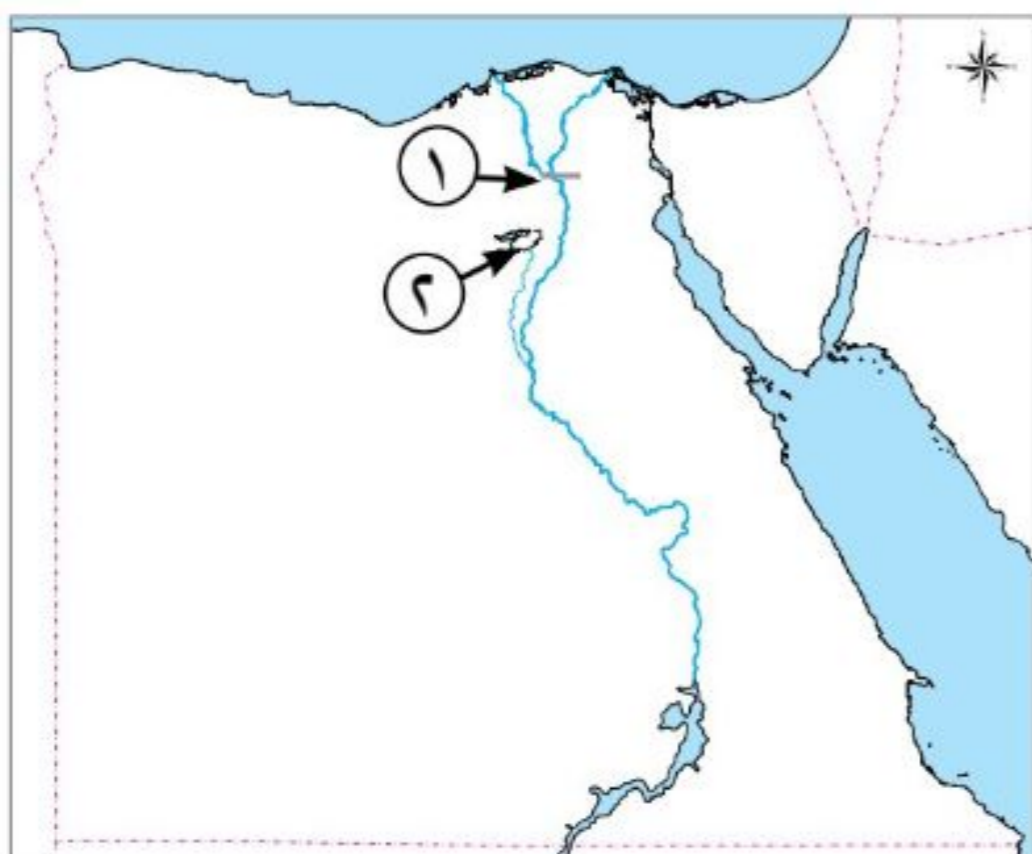


الدراسات الاجتماعية الصف ٦ الابتدائي

الإجابات النموذجية للنماذج الاسترشادية لشهر أكتوبر

العام الدراسي 2023-2022

إجابة نموذج (١)



السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:

١ القناطر (الخيرية)

٢ منخفض (الفيوم)

(ب) بم تفسر...؟ ازدهار الدولة المملوكية.

- بسبب: موقعها الجغرافي المسيطر على طرق التجارة بين أوروبا والشرق.

السؤال الثاني

- اخترا الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

١ هزمت الجيوش المملوكية في سنة ١٥١٧ م عند

(مرج دابق - الريدانية - جالديران - ديو البحريه)

٢ بعض مناطق الدلتا لا تجود فيها الزراعة وهي الأطراف

(الجنوبية - الغربية - الشمالية - الشرقية)

٣ أرسل السلطان العثماني سليم الأول أمهر الصناع في مصر إلى

(الشام - الاستانة - السودان - قوله)

السؤال الثالث

- اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة فيما يلى:

(صواب)

١ اعتمد العثمانيون على المالك في حكم الأقاليم.

(خطأ)

٢ تقع ترعة الإسماعيلية غرب الدلتا.

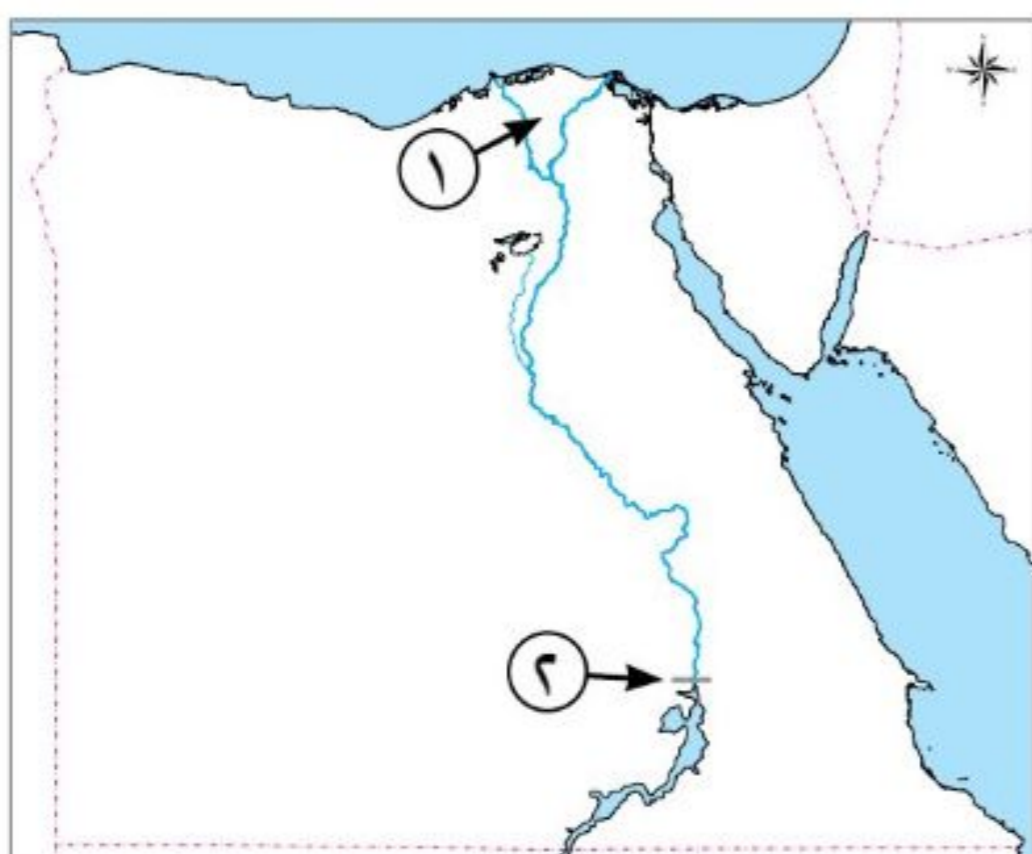
(خطأ)

٣ اكتشف البريطانيون طريق رأس الرجاء الصالح.

(خطأ)

٤ توجد حدود فاصلة بين البيئات المصرية.

إجابة نموذج (٢)



السؤال الأول

(١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:

١ منطقة زراعة فيضية (الدلتا)

٢ إلى السد (العالى)

(ب) ما المقصود بـ...؟ الترعة.

- قناة مائية يتم حفرها لتوصيل المياه من نهر النيل لرى الأراضي الزراعية.

السؤال الثاني

- اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة فيما يلى:

(خطأ) ١ تتميز الأراضي الزراعية في منخفض الفيوم باستواها.

(صواب) ٢ كانت معركة الريadianية هي الحد الفاصل لنهاية دولة المماليك.

(خطأ) ٣ نشطت التجارة وازدهرت الصناعة أثناء الحكم العثماني لمصر.

السؤال الثالث

- اختار الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

(نادرة - قليلة - متوسطة - غزيرة) ١ تسقط على الساحل الشمالي لمصر أمطار..... .

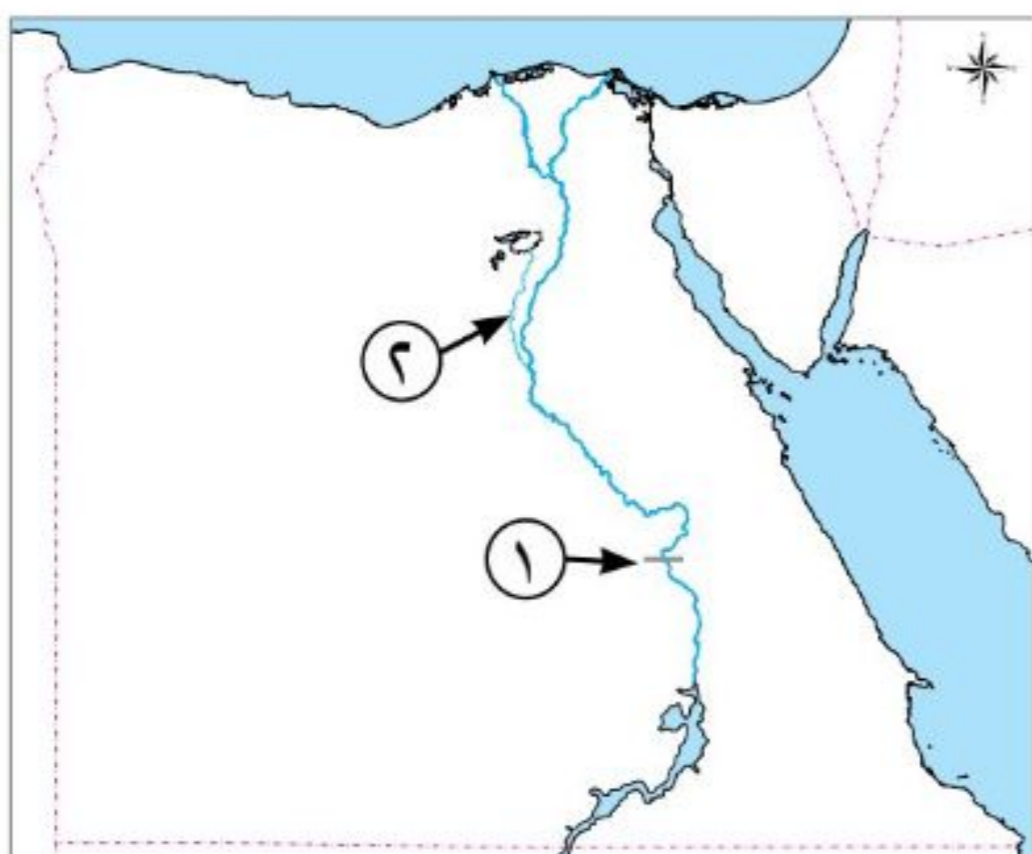
(المدارس - الأزهر - الجامعة - المعاهد) ٢ اقتصر التعليم في مصر على أيام الحكم العثماني.

(الزراعية - الصحراوية - الصناعية - الساحلية) ٣ تمدنا البيئة بالمعادن المختلفة.

(العباسية - الأموية - الفاطمية - الأيوبيّة) ٤ توّي المماليك حكم البلاد بعد انهيار الدولة

إجابة نموذج (٣)

السؤال الأول



(١) أمامك خريطة صماء لمصر، اكتب مدلول الأرقام التالية:

١ قنطرة (إسنا)

٢ ترعة (بحريوسف)

(ب) ما النتائج المترتبة على ...؟ تنوع البيانات المصرية.

- تنوع الثروات الطبيعية - تنوع الإنتاج الاقتصادي.

السؤال الثاني

- اختار الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

١ سلطة مراقبة الوالي العثماني كان يقوم بها (الديوان - الحامية العثمانية - الباشا - السلطان)

٢ يُنسب تأسيس الدولة العثمانية إلى (سليم الأول - محمد الثاني - محمد على - عثمان بن أرطغرل)

٣ تقوم الزراعة في الساحل الشمالي اعتماداً على مياه (النيل - الأمطار - الآبار والعيون - الري)

السؤال الثالث

- اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

١ تقع ترعة الإبراهيمية شرق الدلتا. (خطأ)

٢ يمكن أن تجد البيئة الزراعية داخل البيئة الصحراوية. (صواب)

٣ كانت الحياة الاجتماعية في مصر العثمانية تفرق بين الحاكم والمحكوم. (صواب)

٤ استطاع سليم الأول هزيمة المماليك في مصر والشام. (صواب)



Gem



Mathematics

الصف ٦ الابتدائي

الإجابات النموذجية للنماذج الاسترشادية لشهر أكتوبر

2023 - 2022 العام الدراسي

15
Marks**Model (1)**

4

1 Choose the correct answer:

- a If the sum of two numbers equals 105 and the ratio between them is 2 : 3, then the largest number is

• 84

• 63

• 42

• 21

- b If $a:b = 2:3$, $b:c = 3:5$, then $a:c = \dots : \dots$

• 8 : 15

• 2 : 5

• 4 : 9

• 3 : 10

- c $0.001 \text{ dm}^3 = \dots \text{ cm}^3$.

• 0.01

• 0.1

• 1

• 10

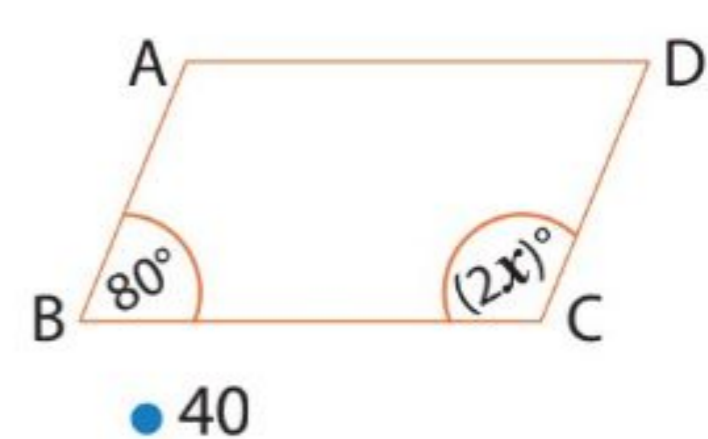
- d In the opposite figure:

ABCD is a parallelogram, then $x = \dots^\circ$.

• 100

• 80

• 50



4

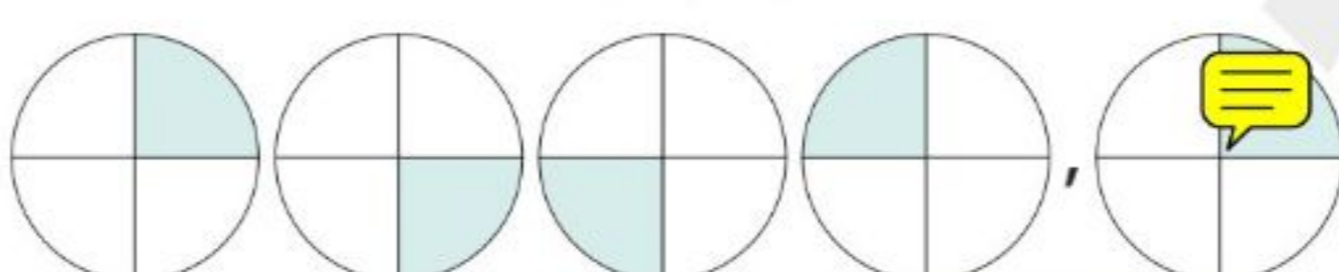
2 Complete each of the following:

- a $3000 \text{ gm} : 5 \text{ kg} = 3 : 5$.

- b The volume of a cuboid is 300 cm^3 and its base area is 25 cm^2 , then its height = 12 cm.

- c If the ratio between the number of girls and the number of boys in a school is 3 : 7 and the difference between their numbers is 80 pupils, then the number of girls is 60

- d Draw the next pattern



2

3 Solve the problem :

A box in the shape of a cuboid, of internal dimensions 21 cm, 18 cm and 6 cm, is wanted to be filled with pieces of chocolate, each of them is a cuboid of dimensions 3 cm, 3 cm and 1 cm. Find the number of pieces.

$$\text{the number of pieces} = \frac{21 \times 18 \times 6}{3 \times 3 \times 1} = 252 \text{ pieces}$$

15
Marks**Model (2)**

4

2 Choose the correct answer:

a $8 \text{ hours} : 3\frac{1}{3} \text{ days} = \dots :$

- 8:3
- 1:10
- 3:8
- 10:1

b The number of pupils in a primary school is 360 pupils if the ratio between the number of boys and the number of girls is 1:2, then the number of boys = pupils.

- 240
- 160
- 120
- 100

c A cuboid with dimensions 4 cm, 3 cm and 5 cm, then its volume = cm^3

- 10
- 25
- 60
- 50

d The diagonals are perpendicular in the

- rectangle
- square
- trapezium
- parallelogram

2 Complete each of the following:

4

a $25 \text{ seconds} : \frac{1}{3} \text{ minute} = 5:4$

b The ratio between the measures of the angles in a triangle is 2:3:4, then the measure of the greatest angle is 80°

c The volume of a cuboid = the area of its **base \times height**.

d If the capacity of a cuboid-shaped tank is 45 000 litres and its height is 5 m, then the area of its base = **9 m^2** .

3 Solve the problem:

2

A square whose side length is 4 cm and a rectangle whose dimensions are

6 cm and 3 cm, find:

a The ratio between the perimeter of the square and the perimeter of the rectangle.



The perimeter of the square = side length \times 4

The perimeter of the square = $4 \times 4 = 16 \text{ cm}$

The perimeter of the rectangle = (Length + Width) \times 2

The perimeter of the rectangle = $(3+6) \times 2 = 18 \text{ cm}$

Perimeter of the square : perimeter of the rectangle

$16 : 18 \div 2 = 8:9$

b The ratio between the area of the square and the area of the rectangle:

The area of the square = side length x itself

The area of the square = $4 \times 4 = 16 \text{ cm}^2$

The area of the rectangle = Length x Width

The area of the rectangle = $3 \times 6 = 18 \text{ cm}^2$

Area of the square : Area of the rectangle

$16 : 18 \dots (\div 2) = 8 : 9$

15
Marks**Model (3)**

4

1 Choose the correct answer:**a** The ratio between $3\frac{1}{5}$ and 9.6 = 3 : 1 1 : 6 5 : 3 1 : 3**b** If the ratio between two numbers is 7 : 2 and their sum is 27, then the difference between the two numbers is 27 15 21 6**c** The volume of a cuboid is 160 cm^3 and its base is square with side length 4 cm, then its height = cm. 42 8.5 10 4.5**d** The parallelogram whose sides are equal in length is called square rectangle rhombus trapezium**2 Complete each of the following:**

4

a 12 kirats : 1.25 feddans = **2 : 5** (in simplest form)**b** The two diagonals are equal in length in each of **the square and the rectangle**.

4

c If the volume of a cuboid is 64 cm^3 and the area of its base is 16 cm^2 , then its height = **4cm**.**d** If the ratio between the measures of the angles of a triangle is 2 : 3 : 4, then the measure of each angle of the triangle is **$40^\circ, 60^\circ, 80^\circ$** .

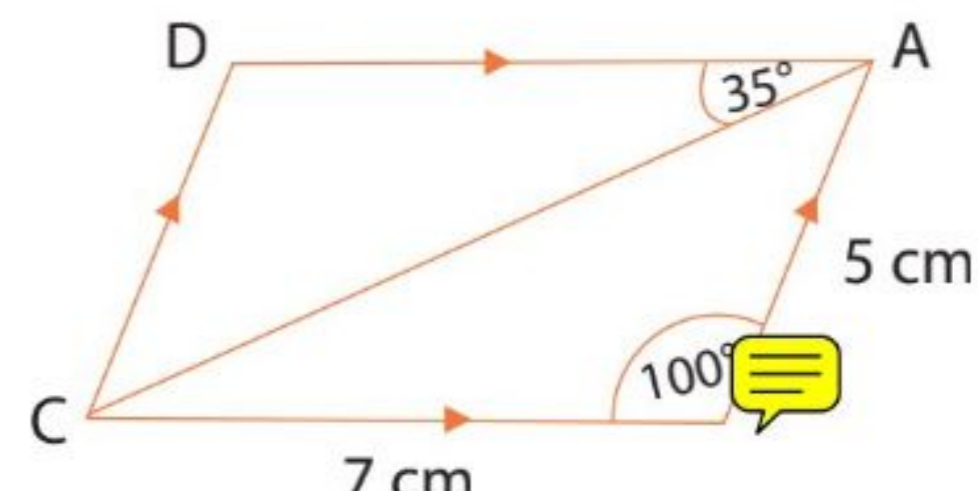
2

3 Solve the problem:

The opposite figure shows a parallelogram in which:

 $m(\angle B) = 100^\circ$, $m(\angle DAC) = 35^\circ$ AB = 5 cm and BC = 7 cm.

(Without using geometrical instruments)

Find:**a** $m(\angle D) =$ **100°** **b** $m(\angle ACD) =$ **45°** **c** The perimeter of the parallelogram ABCD = **24 cm**.



اللغة العربية

الصف ٦ الابتدائي

الإجابات النموذجية للنماذج الاسترشادية لشهر أكتوبر

العام الدراسي 2023-2022

نموذج (١)

أولاً: التعبير:

- **التعبير الوظيفي:** اكتب لافتة تحت فيها زملائك على الجد والاجتهاد في طلب العلم.

العلم سبيل التقدم والرقي، فاجتهد في طلبه.

ثانياً: القراءة: ١ - من موضوع (مفتاح النجاح)، اقرأ، ثم أجب:

«فالنجاح هدف الإنسان، ولكن الوصول إلى هذا الهدف يحتاج إلى مجموعة عناصر تعينه على مواجهة الحياة، وتساعده على الوصول إلى النجاح».

(أ) هات من الفقرة: - كلمة ومرادفها: «تعينه» ، «تساعدُه».

(ب) إلام يحتاج الإنسان لتحقيق النجاح؟ يحتاج إلى مجموعة من العناصر التي تعينه على ذلك، وهي: الثقة بالله والثقة بالنفس، التواضع، المسئولية، المهارة، الإبداع، الإصرار.

(ج) من قصة «على مبارك»:

- ما دليلك على تقدير الحكومة لأسرة الشيخ «مبارك»؟

أعطتها الحكومة قطعة من الأرض تزرعها وتنتفع بغلتها، وتستعين بها في أداء الأعمال الخيرية التي تقدمها لأهل القرية، وزيادة في تقدير الحكومة لها أعتنقتها من جميع الضرائب.

٢ - القراءة متحركة المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

«الحيتان مخلوقات بحرية تضم سلالات، أشهرها الحوت الأزرق الذي يصل طوله إلى ثلاثين متراً، ويَرِنُ أكثر من مائة طن، ويُوصف بالعملق الأعظم من بين جميع الكائنات البرية والبحرية، اكتشف العلماء أن أنواعاً من الحيتان تقوم بشيء يُثير الدهشة، وهو الغناء الذي يستمر غالباً لمدة عشر دقائق؛ لتبقى على اتصال مع حيتان آخر».

(أ) اخترا الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(العالم) - العلم - العالمة - المعلم

- مفرد «العلماء»:

(ب) بم يوصف الحوت الأزرق؟ يوصف بالعملق الأعظم من بين جميع الكائنات البرية والبحرية.

ثالثاً: المحفوظات: - من نص «نصائح أب»: اقرأ، ثم أجب:

قال الله تعالى: ﴿ وَقَيْلَ يَتَأَرْضُ أَبَلَعِي مَاءَ لِكَ وَيَسْمَاءَ أَقْلَعِي وَغَيْضَ أَلَمَاءُ وَقُضَى أَلَمَرُ وَاسْتَوَتْ عَلَى أَجْوَدِي وَقَيْلَ بَعْدًا لِلْقَوْمِ أَلَظَلِيمِينَ ﴾.

(أ) هات من الآية: - مضاد «العادلين»: الظالمين.

(ب) بم أمر الله الأرض والسماء؟ أمر الأرض أن تبلغ ماءها، والسماء أن تتوقف عن المطر.

(ج) ما الجمال في قوله تعالى «يَتَأَرْضُ أَبَلَعِي»؟ تعبير جميل، حيث يصور الأرض بإنسان يُنادى، ثم يأمره.

رابعاً: القواعد النحوية: اقرأ، ثم أجب:

«مصر تنتظر من أبنائِها الكثير، وتأمل فيهم أملاً كبيراً؛ لذلك يجب على كلّ مصرى الإخلاص في العمل؛ فهو سبيل النهضة والتقدم، والأساس الذي يحقق للبلد عزّها، ويعيد لها مكانَتَها».

(أ) أعرّب ما تحتَه خط.

- الكثير: مفعول به منصوب، وعلامة نصبه الفتحة.

- يجب: فعل مضارع مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.

- للبلد: اللام: حرف جر، البلد: اسم مجرور باللام، وعلامة جره الكسرة.

(ب) استخرج من الفقرة:

١ - خبراً جملةً، وبين نوعها. تنظر، جملة فعلية.

٢ - خبراً مفرداً. سبيل.

٣ - مضافاً إليه، وأعربه. النَّهْضَةُ، مضاف إِلَيْهِ مجرور، وعلامة جره الكسرة.

(ج) اختر: «المبدع فكره متعدد». الخبر في الجملة نوعه:

(مفرد - جملة اسمية - شبه جملة - جملة فعلية)

(د) «الصدق أثره عظيم». حول الخبر الجملة إلى خبر مفرد، وغير ما يلزم.

- الصدق عظيم الأثر.

نموذج (٢)

أولاً: التعبير:

- التعبير الوظيفي: اكتب لافتة تحت فيها زملائك على التعاون.

فالخير يأتي بالوصال

تعاون واجماعكم

ثانياً: القراءة: ١ - من موضوع «مفتاح النجاح»: اقرأ، ثم أجب:

«وهذه العناصر الستة مفتاح النجاح الحقيقى، وهى: الأول الثقة بالله، والثقة بالنفس، فلا يقنط الإنسان من رحمة الله، ولا يستهين بنفسه أو بالناس؛ لأنَّ الإنسان طبع على الخير».

(أ) اختِرِ الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(يحزن - يتعب - يئس - يضر)

- مرادف «يقنط»:

(ب) اذكر عنصرين آخرين من عناصر النجاح. التواضع، والمسؤولية، والمهارة، والإبداع، والإصرار.

(ج) من قصة «على مبارك»:

- ما العلم الذي يفتقدُه أهل القرى؟ العلم الدينى.

٢ - القراءة متحركة المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

«لَا يَأْسَ مَعَ الْحَيَاةِ، وَلَا حَيَاةَ مَعَ الْبَأْسِ، الْأَمْلُ هُوَ السَّبِيلُ إِلَى حَيَاةٍ سَعِيدَةٍ، وَلَكِنَّ الْأَمْلَ وَحْدَهُ لَا يَكْفِي، بَلْ يَجُبُ أَنْ يَقْتَرِنَ بِالْعَمَلِ النَّافِعِ الْمُثْمِرِ الَّذِي يُسْتَطِعُ أَنْ يَغْيِرَ إِلَيْهِ إِلَيْهِ وَاقِعَهُ مِنَ الْأَسْوَأِ إِلَى الْأَفْضَلِ؛ وَمِنْ هَنَا تَكُونُ السَّعَادَةُ، وَيَمْلأُ الْأَمْلُ النُّفُوسَ».

(أ) هات: - مضاد «السعادة»: الشقاء.

(ب) كيف نحقق لأنفسنا حياة سعيدة؟ من خلال اقتران الأمل بالعمل النافع المثمر الذي يغير واقعنا من الأسوأ إلى الأفضل.

ثالثاً: المحفوظات: من نص «كن قويًا»: اقرأ، ثم أجب:

أشرق الصبح فهزوا النائمين

يا شباب العلم في الوادي الأمين

سالم البنية مقداماً قويًا

مصر ترجو منكم جيلاً فتيًا

كتب الذل على المستضعفين

لا ضعيفًا خائر العزم عيَّا

(أ) هات: - مفرد «المستضعفين»: المستضعف.

(ب) لماذا ترفض مصر جيلاً ضعيفاً الإرادة عاجزاً؟ لأنَّ الذلَّ مكتوبٌ على الضعفاء، ومصر تريده لنفسها التقدم والرقي.

(ج) ما الجمال في قول الشاعر «مصر ترجو»؟ تعبير جميل، حيث شبه مصر بإنسانٍ يتمنى ويطلب.

رابعاً: القواعد النحوية: اقرأ، ثم أجب:

«إنَّ مصَرَّ عظيْمٌ، فهُنْ تتميِّزُ بشمسِهَا الساطِعَةِ وجَوْهُهَا الساحِرِ، وأصْبَحَ السائِحُونَ يائِسُونَ إلَيْهَا مِنْ كُلِّ مَكَانٍ، وعلَى الْمَصْرِيِّينَ أَنْ يُحسِنُوا مَعْالِمَةَ هُؤُلَاءِ السائِحِينَ; رغْبَةٌ فِي زِيادَةِ أَعْدَادِهِمْ، فَالْمَصْرِيُّونَ كَرْمَاءُ».

(أ) أعرِّبْ ما تتحَتَّهُ خطٌّ.

- مَكَانٍ: مضَافٌ إِلَيْهِ مجرُورٌ، وعلامة جره الكسرة.

- الْمَصْرِيِّينَ: اسم مجرُورٌ، وعلامة جره الياء؛ لأنَّه جمع مذكر سالم.

- مَعْالِمَةَ: مفعولٌ به منصوبٌ، وعلامة نصبه الفتحة.

(ب) استخْرُجْ من الفقرة:

١ - خبراً جملةً فعليةً. تتميِّز.

٢ - خبراً مفرداً. كَرْمَاء.

٣ - مفعولاً لأجلِهِ. رَغْبَة.

(ج) اختَرْ: «الفَتَاهُ مطِيعَةٌ لِأَمْهَا». نوع الخبر:

(مفرد) - جملةً اسميةً - شبهُ جملةٍ - جملةً فعليةً

(د) «الأخْلَاقُ متعدِّدةُ المظاہِرِ». اجعل الخبر جملةً، وغيرِ ما يلزمُ.

- «الأخْلَاقُ تتعَدُّدُ مظاہِرُهَا» أو «الأخْلَاقُ مظاہِرُهَا متعدِّدة».

نموذج (٣)

أولاً: التعبير:

- التعبير الوظيفي: اكتب لافتة تحت فيها زملاءك على الأمانة.

إن الله يأمركم أن تؤدوا الأمانات إلى أهلهما.

ثانياً: القراءة: ١ - من موضوع (مفتاح النجاح): اقرأ، ثم أجب:

«والسادس: الإصرار، فالناجح لا يتزدّد في اتخاذ القرار الصائب، وإنما يمضي قدماً في تنفيذه، واثقاً بقدرته على الوصول إلى هدفه، لا تقف طموحاته عند حدّ».

(أ) اخترا الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(الخوف - التراجع - الهزيمة - الفشل)

- مضاد «الإصرار»:

(ب) لم لا تقف طموحات الناجح عند حد؟

- لأنَّه يملك روح التحدُّى والمنافسة، وبها تتجدُّد طموحاته، فكلما حقق هدفاً رغب في أملٍ آخر جديداً.

(ج) من قصة «على مبارك»:

- أين استقرت أسرة «على مبارك» بعد فرارها من قريتها الأولى؟ - استقرت في قرية «برنبال الجديدة».

٢ - القراءة متحركة المحتوى: اقرأ، ثم أجب:

«يوفر بنك المعرفة المصري أكبر مجموعة من الموارد التعليمية والمعارف المتاحة عبر الإنترنت، وقد كان الدافع وراء إنشاء هذا البنك هو خلق مجتمع مصرى يتعلم ويفكر ويتذكر».

(أ) ما المراد بكلمة «إنشاء»؟ - تأسيس، تصميم.

(ب) لماذا أنشأت بلدنا مصر «بنك المعرفة المصري»؟ - لكي تخلق مجتمعاً مصرياً يستطيع أن يتعلم ويفكر ثم يتذكر.

ثالثاً: المحفوظات: من نص «نصائح أب»: اقرأ، ثم أجب:

قال الله تعالى: ﴿قَالَ سَعَوْيٌ إِنِّي جَبَلٌ يَعْصِمُنِي مِنَ الْمَاءِ قَالَ لَا عَاصِمَ الْيَوْمَ مِنْ أَمْرِ اللَّهِ إِلَّا مَنْ رَحِمَ وَهَلَّ بَيْنَهُمَا الْمَوْجُ فَكَانَ مِنَ الْمُغْرَقِينَ﴾.

(أ) اخترا الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

(سأجا - سأذهب - سأصعد - سأسافر)

- مرادف «سعوي»:

(ب) ما موقف ابن نوح من دعوة أبيه؟ وماذا كانت عاقبته؟

- رفض دعوة أبيه ولم يستجب لها، ونتيجة لذلك كان من المغرقين الحالين.

(ج) ما الجمال في قوله تعالى «وَهَلَّ بَيْنَهُمَا الْمَوْجُ»؟ - تعبير جميل يصور الموج بحائط أو بسور يفصل بين الأب وابنه.

رابعاً: القواعد النحوية: اقرأ، ثم أجب:

«مصر دولة ذات طبيعة خلابة، منحها الله أرضاً طيبة، وإنه لأمر ضروري أن يعيش شعبها سعيداً ليُقبل على العمل، ورغم ما تعرّضت له من تلوثٍ؛ فلن تقدّم إلا الخيرات لغيرها من البلاد؛ لأنّها أعظم البلاد عطاء، وأهلها يواجهون التحديات وهم واثقون من رحمة الله».

(أ) أعرّب ما تحته خط.

- مصر: مبتدأ مرفوع، وعلامة رفعه الضمة.

- البلاد: اسم مجرور، وعلامة جره الكسرة.

- التحديات: مفعول به منصوب، وعلامة نصبه الكسرة؛ لأنّه جمع مؤنثٍ سالم.

(ب) استخرج من الفقرة:

١ - خبراً، وبين نوعه. - دولة، خبرٌ مفرد.

٢ - جمع تكسيير. - البلاد.

٣ - جمع مذكرٍ سالماً. - واثقون.

(ج) أكمل الجملة الآتية بخبر جملة فعلية: «المصريون يفتخرون بتاريخهم».



ALADWAH

Gem



English
الصف ٦ الابتدائي

الإجابات النموذجية للنماذج الاسترشادية لشهر أكتوبر

العام الدراسي 2023 - 2022

Model Exam 1

1. Listen and complete:

A: Where are you (1) **going**?

B: I'm going to the restaurant.

A: Really! What will you have?

B: I'm in the mood for (2) **chicken**.

A: What about today's special?

B: I think it's spaghetti and meatballs.

2. Choose the correct answer from a, b, c or d:

① How about a film?

- a) watch b) watch c) **watching** d) watched

② What about water?

- a) any b) **some** c) a lot d) many

③ He wants a of juice.

- a) cup b) bowl c) **glass** d) piece

④ I went to the shop to get a haircut.

- a) **barber's** b) butcher's c) grocer's d) baker's

3. Write a paragraph of SEVEN sentences:

“A visit to the theatre”

I go to the theatre on Fridays. I go with my family. We go there to see shows. They are nice.

We pay 15 pounds for a ticket. Children are free. We enjoy our time there.

4. Punctuate the following sentences:

① Ali s family lives in giza near the zoo.

Ali's family lives in **Giza** near the zoo.

② did you visit the museum/

Did you visit the museum?

Model Exam 2

1. Listen and circle:

① What are your hours?

a) We're open from 9.00 A.M. to 6.00 P.M.

② a) What's today's special?

Spaghetti and meatballs.

③ Where is the car?

b) The car is next to the house.

④ a) Where is the post office?

It's across from the bank.

2. Circle the odd word and replace it with a correct one:

Answer

① cinema

hotel

owner

bank

theatre

② good

delicious

salad

beautiful

nice

③ restaurant

supermarket

pasta

barber's shop

baker's

④ include

cost

ready

close

get

⑤ meatballs

favourite

spaghetti

potatoes

pasta

3. Rearrange the following words to make correct sentences:

① that – Does – include – rooms – Mummy – the?

Does that include the Mummy rooms?

② see – We – shows – theatre – at – the.

We see shows at the theatre.

③ was – my – There – house – a bank – behind.

There was a bank behind my house.

④ you – soup – have – bowls of – did – How many?

How many bowls of soup did you have?

4. Punctuate the following sentences:

① When did you arrive in cairo/

When did you arrive in Cairo?

② I don t go to school on friday.

I don't go to school on Friday.

Model Exam 3

1. Choose the correct answer from a, b, c or d:

- ① My uncle is a good He cooks well.
a) doctor b) teacher c) receptionist d) **chef**
- ② How bottles of juice do you usually drink?
a) much b) old c) often d) **many**

2. Read the passage and answer the questions:

My father is a cook. He works at a restaurant near our house. He wears a white uniform. He is good and clever. A lot of customers visit the restaurant many times because they like fish and chicken. He also gives them juice and pies when they order the dessert. He comes back at night and sometimes stays outside to clean the restaurant and open it early.

A) Choose the correct answer from a, b, c or d:

- ① customers visit the restaurant.
a) Few b) **A lot of** c) Some d) No
- ② My father cooks
a) rice and fish b) **fish and chicken** c) bread d) flour

B) Answer the following questions:

- ③ What does the father wear at the restaurant?
He wears a white uniform.
- ④ When does the father come back?
He comes back at night and sometimes stays outside to clean the restaurant and open it early.

3. Write an email of SEVEN sentences:

Write an email to your friend Ahmed to tell him about your town. Your name is Osama. Your email address is osama@student.com. Your friend's email address is ahmed@student.com.

To : **ahmed@student.com**

From : **osama@student.com**.

Subject : **My town**

Dear Ahmed,

How are you? I hope you are fine. I am happy to write to you. I'm writing to you about my town. My town is big. There is a big library. I go there to read and borrow books. There is a train station across from the bank. The trains are noisy. My school is next to my house. It is near so I walk to school.

See you soon!

Yours,

Osama

4. Rearrange the following words to make correct sentences:

- ① **How** – salad – about – a?
How about a salad?
- ② had – **She** – lemonade – of – a – can.
She had a can of lemonade.